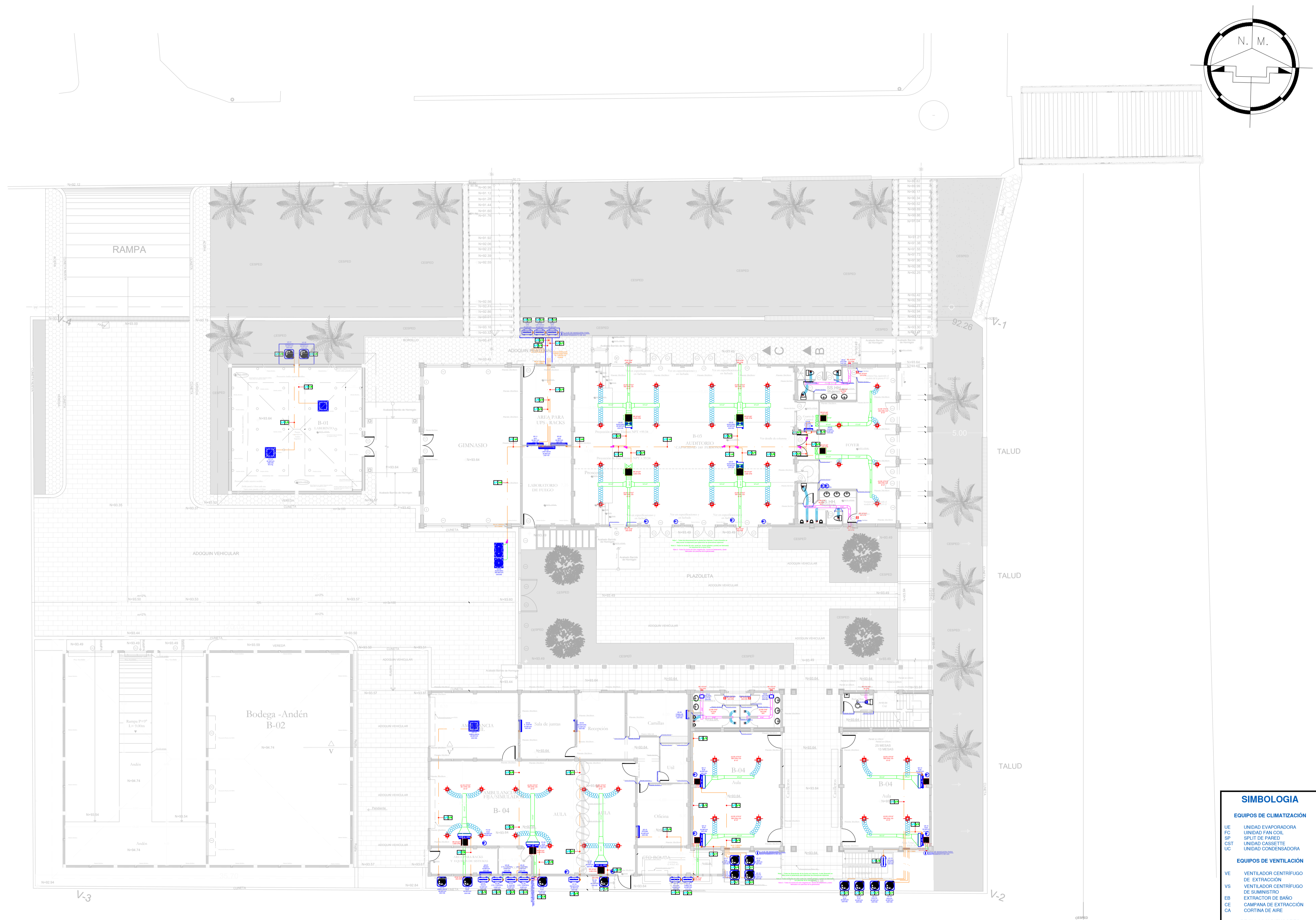


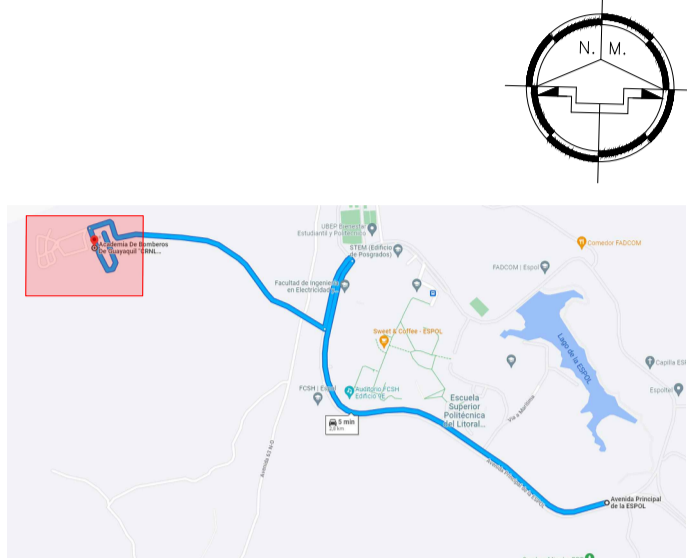
# IMPLANTACIÓN GENERAL



IMPLANTACIÓN GENERAL  
ESC. 1:200



## UBICACIÓN



Arq. Jairo Parrales Parrales  
Administrador del contrato

Proyecto:

CONSULTORÍA: "CONTRATACIÓN DE ESTUDIOS PREVIOS PARA LA AMPLIACIÓN DE LA ACADEMIA DE BOMBEROS GUAYAQUIL CRNL. GABRIEL GÓMEZ SÁNCHEZ"

Ubicación:

Cantón Guayaquil

Contiene:

PLANTAS CLIMATIZACIÓN  
Implantación General

Empresa Consultora:

Arq. Jacques Carchi G.  
Reg. Prof.: G-5291

Responsable de Diseño:

Ing. Bruno Guerra Samaniego  
Reg. Prof.: 1001-13-1218144

Fecha:

MAYO 2023

Escala:

Indicadas

Código:

C

Lámina:

007

### SIMBOLOGÍA

#### EQUIPOS DE CLIMATIZACIÓN

UE UNIDAD EVAPORADORA  
FC UNIDAD FAN COIL  
SP SPLIT DE PARED  
CST UNIDAD CASSETTE  
UC UNIDAD CONDENSADORA

#### EQUIPOS DE VENTILACIÓN

VE VENTILADOR CENTRÍFUGO DE EXTRACCIÓN  
VS VENTILADOR CENTRÍFUGO DE SUMINISTRO  
EB EXTRACTOR DE BAÑO  
CE CAMPANA DE EXTRACCIÓN CORTINA DE AIRE

#### REJILLAS Y DIFUSORES

DS-4 DIFUSOR DE SUMINISTRO 4 VÍAS  
DL DIFUSOR LINEAL  
RL REJILLA DE RETORNO  
RLS REJILLA LINEAL DE SUMINISTRO  
RLR REJILLA LINEAL DE RETORNO  
RE REJILLA DE EXTRACCIÓN  
RD REJILLA DE DESCARGA  
RP REJILLA DE PUERTA  
RTAF REJILLA TOMA DE AIRE FRESCO

#### ACCESORIOS

TERMOSTATO Y ETAPA DE REGULACIÓN DE EQUIPOS  
TUBERÍA DE COBRE  
MANGUERA DUCTO FLEXIBLE  
JUNTA DE COBRE (BRANCH)

#### JUNTAS VRF

S1 15.0 kW (51 MBH) and below  
S2 Over 15.0-40.0 kW (51-136 MBH)  
S3 Over 40.0-45.0 kW (136-154 MBH)  
S4 Over 45.0-70.3 kW (154-240 MBH)  
S5 Over 70.3-98.4 kW (240-336 MBH)  
S6 Over 98.4-135.2 kW (336-481 MBH)  
S7 Over 135.2 kW (481 MBH)